



Scheda Tecnica dei Pellets delle produzione Seppele in Feistritz e Sachsenburg:

Parametri	Unità	Cond.*	Risultato	ENplus
Diametro, D	mm	ar	6	6 ± 1 (8 ± 1)
Lunghezza, L	mm	ar	8 – 35	3,15 ≤ L ≤ 40
Contenuto d'acqua	%	ar	≤ 8	≤ 10,0
Contenuto di ceneri (a 550 °C)	%	d	≤ 0,4	≤ 0,7
Resistenza meccanica, DU	%	ar	≥ 99,1	≥ 98
Parti fini (merce insaccata)	%	ar	≤ 0,15	≤ 1
Potere calorifico, Q (q _{p, net})	MJ/kg	ar	≥ 17,16	16,5 ≤ Q ≤ 19
Peso specifico, BD	kg/m ³	ar	ca. 650	600 ≤ BD ≤ 750
Materiale legante	%	d	0,9	≤ 2

ar....condizioni del materiale consegnato

d.....senza contenuto d'acqua



AT 009

Riferimento: Holzforschung Austria – „Überwachungsbericht“ Dicembre 2015

Peter Seppele Gesellschaft m.b.H.
Bahnhofstraße 79
9710 Feistritz/Drau

0043 4245 21000
offic@heizinos.at

Dieses Zertifikat bestätigt, dass für die Produktion von

**Holzpellets für Heizungszwecke
Qualitätsklasse A1**

hergestellt durch

**PETER SEPPELE GESELLSCHAFT M.B.H.
AT-9710 Feistritz/Drau, Bahnhofstraße 79**

am Produktionsstandort

AT-9710 Feistritz/Drau, Bahnhofstraße 79

eine Erstinspektion durchgeführt wurde und eine laufende Überwachung der Umsetzung der Anforderungen des

European Pellet Council

Handbuch für die Zertifizierung von Holzpellets für Heizungszwecke (April 2013)



in der jeweils gültigen Fassung durchgeführt wird und das Produkt der Qualitätsklasse A1 entspricht.

Die Gültigkeit des Zertifikats ist unter www.holzforchung.at zu überprüfen.

ENplus ID: AT 009

Zertifikatsnummer: HFA-ENplus-0051

Datum der Erstaussstellung: 01.12.2014

Datum der Ausstellung: 01.12.2014

Gültig bis: 30.11.2017



Dr. Michael Golser
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat bestätigt, dass für die Produktion von

**Holzpellets für Heizungszwecke
Qualitätsklasse A1**

hergestellt durch

PETER SEPPELE GESELLSCHAFT M.B.H.
AT-9710 Feistritz/Drau, Bahnhofstraße 79

am Produktionsstandort

AT-9751 Sachsenburg, Gewerbegebiet 3

eine Erstinspektion durchgeführt wurde und eine laufende Überwachung der Umsetzung der Anforderungen des

European Pellet Council

Handbuch für die Zertifizierung von Holzpellets für Heizungszwecke (April 2013)



in der jeweils gültigen Fassung durchgeführt wird und das Produkt der Qualitätsklasse A1 entspricht.

Die Gültigkeit des Zertifikats ist unter www.holzforchung.at zu überprüfen.

ENplus ID: AT 009

Zertifikatsnummer: HFA-ENplus-0052

Datum der Erstaussstellung: 01.12.2014

Datum der Ausstellung: 01.12.2014

Gültig bis: 30.11.2017



Dr. Michael Golser
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle